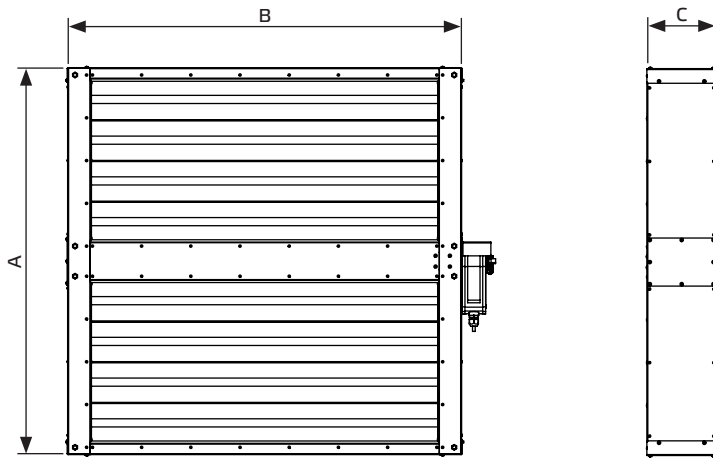


Motorabsperriklappe MAK R



MAK ... V 01
Mit Federrücklauf
(VDI 6022)
MAK ... V 02
Mit Stellantrieb
3-Punkt Steuerung

Beschreibung:

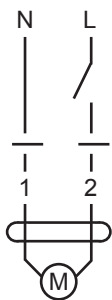
Motorabsperriklappe zur Vermeidung von Kaltlufteneinfall in das Kanalnetz bei Gerätestillstand. MAK Absperriklappen schützen Gerätebauteile, sowie Heiz- /Kühlregister vor Frostschäden.

- Kombinierte Außenluft- und Fortluft Jalousieklappe
- Mit Stellantrieb AUF - ZU / Feder-rücklaufantrieb AC 230 V, 4 Nm
- Für direkte Montage an das Gerät
- Gehäuse Stahlblech, verzinkt
- 2 Kanalanschlüsse, Flansch P 30 (ROTO K 2800/4200)
- Anschlusskabel 1 m Länge
- Luftdicht gemäß EN1751 Klasse 2

Typ	ID	Verwendung für:	A mm	B mm	C mm	Kanal- anschluss mm	Gewicht kg
MAK R 2800 V01	145539	ROTO K 2800 V	683	918	209	850x250	34,0
MAK R 2800 V02	145540	ROTO K 2800 V	683	918	209	850x250	33,6
MAK R 4200 V01	145594	ROTO K 4200 V	883	1168	209	1100x350	46,5
MAK R 4200 V02	145596	ROTO K 4200 V	883	1168	209	1100x350	46,0

Schaltplan :

MAK ... V 01
Mit Federrücklauf
(VDI 6022)



MAK ... V 02
Mit Stellantrieb
3-Punkt Steuerung

